

**PERSEPSI DAN RESPON PETANI TERHADAP PELAKSANAAN PROGRAM
ASURANSI USAHATANI PADI DI KELURAHAN SEDAYU KECAMATAN
TUREN KABUPATEN MALANG**

SKRIPSI

**Oleh :
JELIWANTI SIREGAR**



**UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN
MALANG
2017**

**PERSEPSI DAN RESPON PETANI TERHADAP PELAKSANAAN
PROGRAM ASURANSI USAHATANI PADI DI KELURAHAN SEDAYU
KECAMATAN TUREN KABUPATEN MALANG**

Oleh :

JELIWANTI SIREGAR

135040100111079

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh
Gelar Sarjana Pertanian Strata 1 (S-1)**

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS PERTANIAN

MALANG

2017

HALAMAN JUDUL

**PERSEPSI DAN RESPON PETANI TERHADAP PELAKSANAAN
PROGRAM ASURANSI USAHATANI PADI DI KELURAHAN SEDAYU
KECAMATAN TUREN KABUPATEN MALANG**

SKRIPSI

Oleh :

JELIWANTI SIREGAR

135040100111079



UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS PERTANIAN

MALANG

2017

LEMBAR PENGESAHAN

Mengesahkan

MAJELIS PENGUJI

Penguji I

Penguji II

Vi'in Ayu Pertiwi, SP., MP
NIP. 2016099004192001

Bayu Adi Kusuma. SP., MP., MBA
NIP. 198107282005011005

Penguji III

Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc, Ph.D
NIP. 196106151986021001

Tanggal Lulus :

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul : Persepsi dan Respon Petani Terhadap Pelaksanaan
Program Asuransi Usahatani Padi di Kelurahan Sedayu
Kecamatan Turen Kabupaten Malang

Nama : Jeliwanti Siregar

NIM : 135040100111079

Program Studi : Agribisnis

Jurusan : Sosial Ekonomi Pertanian

Disetujui Oleh:

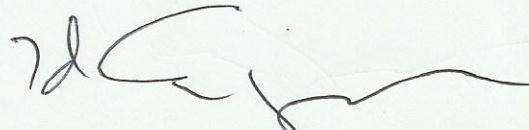
Pembimbing Utama,

Pembimbing Kedua,



Bayu Adi Kusuma, SP., MBA

NIP. 198107282005011005



Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc.,MS,Ph.D

NIP. 196106151986021001

Mengetahui,

Ketua

Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian,

Mangku Purnomo, SP., M.Si., Ph.D

NIP. 197704202005011001

Tanggal Persetujuan :

LEMBAR PENGESAHAN

Mengesahkan

Majelis Penguji

Penguji I,

Penguji II,



Reza Safitri, S.Sos., M.Si., Ph.D

NIP. 197011241999032002



Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc., MS., Ph.D

NIP. 196106151986021001

Penguji III,



Bayu Adi Kusuma, SP., MBA

NIP. 198107282005011005

Tanggal Lulus:.....

PERNYATAAN

Saya Jeliwanti Siregar selaku penulis dalam skripsi ini menyatakan bahwa segala pernyataan dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri, dengan melakukan konsultasi penyusunan dengan pembimbing skripsi Bapak Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc, Ph.D dan Bayu Adi Kusuma. SP., MBA. Skripsi ini tidak pernah diajukan untuk mendapat gelar diperguruan tinggi manapun dan sepanjang sepengetahuan saya juga tidak ada karya atau pendapat yang pernah diterbitkan oleh orang lain, kecuali dengan jelas ditunjukkan rujukannya dalam naskah ini serta saya sebutkan sumber jelas pada bagian daftar pustaka.

Malang, Agustus 2017

Jeliwanti Siregar

RIWAYAT HIDUP

Penulis skripsi dengan judul “Persepsi dan Respon Petani Terhadap Pelaksanaan Program Asuransi Usahatani Padi di Kelurahan Sedayu Kecamatan Turen Kabupaten Malang” memiliki nama lengkap Jeliwanti Siregar. Penulis dilahirkan di Sei Bamban pada tanggal 25 Desember 1995 sebagai putri ketiga dari empat bersaudara dari Bapak Tonny Siregar dan Ibu Mariati Silaban. S.Pd. Penulis menempuh pendidikan dasar di SDN 106855 Kp. Jati pada tahun 2000 sampai 2006, kemudian penulis melanjutkan ke SMP Negeri 2 Sei Bamban pada tahun 2006 dan selesai pada tahun 2009, kemudian melanjutkan studi di SMA Negeri 2 Tebing Tinggi pada tahun 2009 sampai tahun 2012, kemudian tahun 2013 penulis terdaftar sebagai mahasiswa Strata-1 Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Malang, Jawa Timur, melalui jalur SBMPTN.

Selama menjadi mahasiswa penulis telah mengikuti beberapa kesempatan menjadi asisten mata kuliah Sosiologi Pertanian pada tahun 2014, mata kuliah manajemen keuangan pada tahun 2014 dan 2015, matakuliah perilaku konsumen pada tahun 2014, mata kuliah pemasaran hasil pertanian pada tahun 2015.

HALAMAN PERUNTUKAN

Dibalik perjuangan dan kesuksesan yang kita peroleh, harus selalu diiringi rasa bersyukur kepada Tuhan yang Maha Esa, karena telah memberi kenikmatan dan kesempatan belajar sampai sekarang. Karya kecil ini kupersembahkan kepada seluruh orang-orang terkasih dan tersayang yang telah menemani dan memberikan semangat, doa dan segala bantuan selama menjalani setiap langkah kehidupan dalam menempuh pendidikan di almamater tercinta.

Tak lupa saya ucapkan terima kasih banyak kepada kedua orang tua saya yaitu Mr. Siregar dan Mrs. Silaban atas doa dan ridho yang tiada henti untuk mengiringi setiap langkah perjuangan yang saya lalui, serta terima kasih buat abang dan adek kandung ku tersayang : Bang Leo, Bang Trisno, dan Dek Kezia yang selalu mendukung dan memotivasi untuk selalu maju.

Tak lupa saya ucapkan terimakasih yang begitu besar kepada Dosen Pembimbing Bayu Adi Kusuma. SP., MBA dan Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc, Ph.D serta seluruh Bapak/Ibu Dosen di Fakultas Pertanian yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat bagi saya saat ini dan yang akan datang.

Terima kasih kepada :

1. Sahabat seperjuangan ter-rempong : Eci, Uly, Intan, Tipur, Melissa, Cepti, Yoyok, Bella, Eva, Masnidar, Alivia, Anisa, Olivia, Shilta, Novi, Yohana, Kak Hilda dan Kezia.
2. Saudara seangkatan seperantauan Hits Summersari : Yeshica, Uly, Angel, Yobo, Muti, Melvin, Sihite, Sianturi, Jejen, Surya, Cindi, Swella, Kak Hilmi dan Afrah.
3. Abang dan adek ku : Bang Amin, Dek Sri, Bang David, Bang Dolly, Bang Rathur, Bang donly, Dek Rosi, Bang Alvin, Bang Ridho, Bang Cem, Bang Alan, Dek Ribka, Kak Rafa, dan Kaks Rollan.
4. Seluruh teman-teman seperjuangan papi Edy dan papi Bayu *squad* dan seluruh teman angkatan 2013 yang selalu membantu saya dalam kesusahan dan penyelesaian skripsi ini serta banyak pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu.

Karya ini mengajarku untuk selalu “Berdoa, Berjuang, dan Bersabar”.

RINGKASAN

Jeliwanti Siregar. 135040100111079. Persepsi dan Respon Terhadap Pelaksanaan Program Asuransi Usahatani Padi di Kelurahan Sedayu Kecamatan Turen Kabupaten Malang. Dibawah bimbingan Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc, Ph.D dan Bayu Adi Kusuma. SP., MBA.

Perubahan iklim merupakan salah satu ancaman yang sangat serius terhadap sektor pertanian dan berpotensi mendatangkan masalah baru bagi keberlanjutan produksi pertanian. Dampak perubahan iklim tersebut dapat mengakibatkan kerusakan pada tanaman, membuat siklus tanam menjadi berantakan dan menurunkan tingkat produksi tanaman bahkan dapat mengalami kegagalan panen. Perubahan iklim dapat mengakibatkan kekeringan dan banjir yang tidak dapat diprediksi, selain itu kegagalan panen juga disebabkan oleh serangan hama dan penyakit tanaman. Dampak perubahan iklim tersebut membuat petani enggan untuk berusahatani, sehingga diperlukannya sebuah jaminan usahatani melalui asuransi pertanian untuk mendorong petani agar mau untuk tetap melakukan usahatani seperti biasanya. Asuransi pertanian merupakan pengalihan risiko yang dapat memberikan ganti rugi akibat kerugian usahatani sehingga keberlangsungan usahatani dapat terjamin. Asuransi pertanian ini bertujuan untuk memberikan perlindungan kepada petani dalam bentuk bantuan modal kerja jika terjadi kerusakan tanaman atau gagal panen.

Batasan masalah pada penelitian ini yaitu : 1) Asuransi pertanian yang diikuti oleh petani merupakan program pemerintah yang dijalankan oleh PT. Jasindo pada satu kali musim tanam Oktober 2016 sampai dengan April 2017; 2) Persepsi petani terhadap program asuransi pertanian diketahui dari dua aspek yaitu persepsi terhadap persiapan program dan pelaksanaan program; 3) Respon petani terhadap program asuransi pertanian diketahui dari tiga aspek yaitu aspek kognitif, afektif dan konatif. Tujuan penelitian ini adalah : 1) Mendeskripsikan pelaksanaan program asuransi usahatani padi di Kelurahan Sedayu; 2) Mengidentifikasi masalah-masalah dalam pelaksanaan program asuransi usahatani padi di Kelurahan Sedayu; 3) Menganalisis persepsi petani terhadap pelaksanaan program asuransi

usahatani padi di Kelurahan Sedayu, 4) Menganalisis respon petani terhadap pelaksanaan program asuransi usahatani padi di Kelurahan Sedayu.

Pendekatan penelitian yang digunakan adalah penelitian dengan pendekatan kuantitatif dan kualitatif (*mixed methods*). Penentuan lokasi penelitian dilakukan dengan metode *purposive sampling* yang berlokasi di Kelurahan Sedayu, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang dan waktu penelitian dilaksanakan pada bulan April sampai dengan Mei 2017. Metode penentuan responden menggunakan metode *random sampling* dengan jumlah responden sebanyak 50 orang. Teknik pengumpulan data yang dilakukan yaitu : wawancara, angket, observasi, penelitian kepustakaan, dan studi dokumentasi. Teknik analisis data dengan 2 metode yaitu uji kualitas data dan analisis data. Adapun uji kualitas data yaitu uji validitas dan reliabilitas, sedangkan analisis data meliputi deskriptif kualitatif dan analisis statistik deskriptif.

Hasil penelitian ini yaitu : 1) Pelaksanaan program AUP di Kelurahan Sedayu masih belum sesuai dengan pedoman program AUP; 2) Kendala yang dihadapi dalam melaksanakan program AUP di Kelurahan Sedayu yaitu koordinasi antarpihak masih kurang, kurangnya sosialisasi, sulitnya mencocokkan waktu, dan kurangnya jumlah petugas dari PT. Jasindo. 3) Persepsi petani terhadap program AUP dibagi atas 2 aspek yaitu persepsi petani terhadap persiapan program AUP dan persepsi petani terhadap pelaksanaan program. Persepsi dibedakan dalam 3 kategori yaitu kategori tinggi, sedang, dan rendah. Adapun kategori persepsi petani terhadap persiapan program termasuk sedang dengan total skor rata-rata 23,10 atau 66 % dari total skor maksimal yaitu 35 atau 100%, maka hal tersebut menunjukkan bahwa petani menilai pihak yang bersangkutan masih kurang maksimal dalam mempersiapkan program AUP, sedangkan untuk kategori persepsi petani terhadap pelaksanaan program yaitu kategori sedang dengan total skor rata-rata 33,22 atau 60,40% dari skor maksimal yaitu 55 atau 100%, maka hal tersebut menunjukkan bahwa sebagian petani setuju dengan pelaksanaan program dan sebagiannya lagi tidak setuju terhadap pelaksanaan program karena belum sepenuhnya sesuai dengan pemikiran dan kebiasaan petani; 4) Respon petani terhadap program AUP dibagi atas 3 aspek yaitu kognitif (pengetahuan), afektif (sikap), dan konatif (tindakan). Persepsi dibedakan dalam 3 kategori yaitu kategori

tinggi, sedang, dan rendah. Adapun kategori respon dalam aspek pengetahuan yaitu kategori sedang dengan total skor rata-rata 17,84 atau 59,46% dari skor maksimal yaitu 30 atau 100%, maka hal tersebut menunjukkan bahwa pengetahuan petani masih kurang terhadap program AUTP. Respon dalam aspek sikap yaitu termasuk dalam kategori sedang dengan skor 10,46 (69,73%) dari 15 (100%). Hal ini menunjukkan bahwa sikap petani senang dan yakin terhadap program AUTP. Respon dalam aspek tindakan yaitu kategori rendah dengan total skor rata-rata 4,36 (43,60%) dari total skor maksimal yaitu 10 (100%). Hal ini menunjukkan bahwa petani memiliki respon yang negatif terhadap program AUTP.

Saran yang bisa disampaikan adalah sebagai berikut : 1) Program AUTP berpotensi untuk dilanjutkan karena petani secara psikologis menerima program AUTP, namun sebagian dari petani terkendala untuk membayar premi setiap musim dengan tingkat intensitas kerusakan yang tinggi yaitu >75% yang dianggap sangat sulit terjadi. Jadi sebaiknya intensitas kerusakan diturunkan menjadi 50%; 2) Panjangnya prosedur pelaksanaan program AUTP dianggap petani mempersulit petani untuk mengikutinya, sehingga sebaiknya pihak PT. Jasindo dan PPL dapat bekerja sama dengan baik agar dapat membantu petani apabila petani mengalami kesulitan; 3) Pihak dinas pertanian seperti mantri tani dan PPL sebaiknya melakukan koordinasi dengan baik dan saling berkomunikasi dengan pihak yang terlibat dalam program serta melakukan sosialisasi kepada petani terlebih dahulu tentang alur/skema program AUTP yang dilaksanakan, sehingga alur/skema tersebut dapat berjalan sesuai dengan yang diharapkan.

SUMMARY

Jeliwanti Siregar. 135040100111079. Farmers Perception and Response to the Implementation of Agricultural Insurance Program in Sedayu, Turen Subdistrict, Malang. Under the guidance of Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc, Ph.D and Bayu Adi Kusuma. SP., MBA.

Climate change is one of the most serious threat toward agricultural sector. Climate change impact can cause plant destruction, makes plant cycle become disorganized, and decrease plant production rate, even can cause crop failure. Climate change can cause drought and flood that unpredictable, moreover crop failure also caused by pest attack and plant disease. The climate change impacts makes farmers reluctant to do farming business, so there is a need farming insurance through agriculture insurance to encourage farmers so they still do farming like always. Agriculture insurance is risk diversion that can provide compensation caused by farming loss so farming sustainability can be guaranteed. Agriculture insurance intend to provides protection toward farmers in form of working capital support if there is plant damage or crop failure.

Scope of problem in this research are: 1) Agriculture assurance that followed by farmers is government program run by PT. Jasindo in planting season in Oktober 2016 until April 2017; 2) Farmers perception toward agriculture insurance program is known from two aspects, namely perception of program preparation and program implementation; 3) farmers' response to agricultural insurance program is known from three aspects namely cognitive, affective and conative aspects. The purpose of this research are: 1) to describe the implementation of rice farming insurance program in Sedayu Village; 2) to identify problems in the implementation of rice farming insurance program in Sedayu Village; 3) to analyze the perception of farmers toward the implementation of rice farming insurance program in Sedayu Village; 4) Analyze the response of farmers to the implementation of rice farming insurance program in Sedayu Village.

Research approach used is research with quantitative and qualitative approach (mixed methods). Determination of research location is done by purposive sampling method located in Sedayu Village, Turen Subdistrict, Malang Regency and the time

of research conducted in April until May 2017. The method of determining the respondents using random sampling method with the number of respondents as many as 50 people. Technique of collecting data that is done are: interview, questionnaire, observation, library research, and documentation study. Data analysis techniques with 2 methods of data quality test and data analysis. The data quality test is the test of validity and reliability, while the data analysis includes descriptive qualitative and descriptive statistical analysis.

The results of research are : 1) The implementation of AOTP program in Sedayu village still not in accordance with AOTP program guideline; 2) Obstacles encountered in implementing the AOTP program in Sedayu village is lack of coordination between parties, lack of socialization, difficulty of matching time, and lack of officers from PT. Jasindo; 3) Perceptions of farmers on the AOTP program is divided into 2 aspects, namely the perception of farmers on the preparation of AOTP programs and farmers perceptions of the implementation of the program. Perception is divided into 3 categories, namely high, medium, and low category. As for the category of farmers perceptions of the preparation of the program including the average with the average score of 23,10 or 66% of the total maximum score of 35 or 100%, then it shows that the farmers judge the party is still less maximal in preparing the AOTP program, while for the category of farmers perception on the implementation of the program is the medium category with total average score of 33,22 or 60,40% of the maximum score of 55 or 100%, then it shows that some farmers agree with the implementation of the program and partly disagree with implementation of the program because it is not fully in accordance with the thinking and habits of farmers; 4) The farmers response to the AOTP program is divided into 3 aspects, namely cognitive (knowledge), affective (attitude), and konatif (action). Perceptions are divided into 3 categories: high, medium, and low category. The category of response in the knowledge aspect is the category of medium with a total score of 17.84 or 59.46% of the maximum score of 30 or 100%, then it shows that the farmers' knowledge is still less on the AOTP program. Response in attitude aspect that is included in medium category with score 10,46 (69,73%) from 15 (100%). This indicates that the farmers' attitude is happy and confident with the AOTP program. Response in the aspect of action that is low

category with total score average 4,36 (43,60%) from total score maximum that is 10 (100%). This shows that farmers have a negative response to the AOTP program.

Suggestions that can be submitted are as follows: 1) The AOTP program has potential to continue because farmers are psychologically receiving the AOTP program, but some farmers are constrained to pay premi each season with a high level of damage intensity should be reduced to 50%; 2) The length of procedure of AOTP program implementation is considered farmers make it difficult for farmers to follow it, so it is better for PT. Jasindo and PPL can work together well in order to help farmers if farmers have difficulty; 3) Agricultural agencies such as mantri tani and PPL should coordinate well and communicate with the parties involved in the program and conduct socialization to farmers in advance about the flow/scheme program AOTP implemented, so that the flow/scheme can run in accordance with the expected.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis mampu menyelesaikan Skripsi dengan judul "Persepsi dan Respon Petani Terhadap Pelaksanaan Program Asuransi Usahatani Padi di Kelurahan Sedayu Kecamatan Turen Kabupaten Malang". Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mengerjakan skripsi pada program Strata-1 (S1) di Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian, Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya, Malang.

Selama menyelesaikan penyusunan Skripsi ini, penulis telah banyak mendapat bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan terima kasih kepada :

1. Bayu Adi Kusuma. SP., MBA selaku dosen pembimbing pertama yang telah meluangkan waktu untuk membimbing dan mengarahkan serta memberi kritik saran yang membangun bagi penulis.
2. Ir. Edi Dwi Cahyono, M.Agr.Sc, Ph.D selaku dosen pembimbing kedua yang telah meluangkan waktu untuk membimbing dan mengarahkan serta memberi kritik saran yang membangun bagi penulis.
3. Dosen-dosen di Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Malang atas bekal ilmu yang diberikan kepada penulis.
4. Bapak Taufik Mulyana selaku ketua kelompok tani di Kelurahan Sedayu yang telah memberi izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian.
5. Kedua orang tua, keluarga, dan teman seperjuangan atas nasehat, dorongan, dukungan dan doanya baik secara material maupun moral dalam penyusunan skripsi.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi masih ada banyak kekurangan dan keterbatasan. Oleh karena itu, sumbangan pemikiran, kritik serta saran sangat diharapkan.

Malang, Agustus 2017

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	i
SUMMARY	iii
KATA PENGANTAR	v
RIWAYAT HIDUP	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Batasan Masalah.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.5 Kegunaan Penelitian.....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Telaah Penelitian Terdahulu.....	6
2.2 Tinjauan Teoritis Tentang Asuransi Pertanian	9
2.2.1 Pengertian Asuransi Pertanian	9
2.2.2 Tujuan Asuransi Pertanian	10
2.2.3 Manfaat Asuransi Pertanian	12
2.2.4 Jaminan Asuransi Pertanian	13
2.2.5 Mekanisme Pelaksanaan Program AOTP	14
2.2.6 Kriteria Calon Peserta dan Lokasi Pelaksana Asuransi	14
2.2.7 Prosedur Pendaftaran Calon Peserta	15
2.2.8 Polis Asuransi Pertanian.....	16
2.2.9 Premi Asuransi Pertanian	17
2.2.10 Prosedur Klaim Asuransi Pertanian	18
2.2.11 Pembayaran Ganti Rugi	19
2.3 Tinjauan Teoritis Tentang Persepsi	20
2.3.1 Pengertian Persepsi	20

2.3.2 Indikator Persepsi	20
2.3.3 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Persepsi	22
2.3.4 Proses Pembentukan Persepsi	22
2.4 Tinjauan Teoritis Tentang Respon	23
2.4.1 Pengertian Respon.....	23
2.4.2 Indikator Respon	24
2.4.3 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Respon	26
2.4.4 Proses Pembentukan Respon.....	26
III. KERANGKA PEMIKIRAN.....	27
3.1 Kerangka Pemikiran	27
3.2 Defenisi Operasional dan Pengukuran Variabel	31
3.2.1 Defenisi Operasional.....	31
3.2.2 Pengukuran Variabel.....	33
IV. METODE PENELITIAN.....	36
4.1 Pendekatan Penelitian	36
4.2 Penentuan Lokasi dan Waktu Penelitian.....	36
4.3 Teknik Penentuan Sampel.....	37
4.4 Teknik Pengumpulan Data.....	38
4.5 Teknik Analisis Data.....	39
4.5.1 Analisis Deskriptif	39
4.5.2 Analisis Statistik Deskriptif	40
4.6 Uji Kualitas Data.....	42
4.6.1 Uji Validitas	42
4.6.2 Uji Reliabilitas	42
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	44
5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	44
5.1.1 Sejarah PT. Jasindo	44
5.1.2 Visi dan Misi PT. Jasindo	44
5.1.3 Struktur Organisasi PT. Jasindo	45
5.1.4 Gambaran Umum di Kelurahan Sedayu.....	50

5.1.5 Keadaan Lahan Pertanian.....	50
5.1.6 Keadaan Penduduk.....	51
5.2 Karakteristik Responden	54
5.2.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Umur	54
5.2.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	55
5.2.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan	57
5.2.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Luas Lahan Garapan	58
5.2.5 Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Berusahatani...	59
5.3 Pelaksanaan Program Asuransi Usahatani Padi di Kelurahan Sedayu.....	59
5.4 Kendala Pelaksanaan Program Asuransi Usahatani Padi.....	69
5.5 Persepsi Petani Terhadap Program Asuransi Usahatani Padi	73
5.5.1 Persepsi Petani Terhadap Persiapan Program AOTP.....	74
5.5.2 Persepsi Petani Terhadap Pelaksanaan Program AOTP	82
5.6 Respon Petani Terhadap Program Asuransi Usahatani Padi.....	91
5.6.1 Pengetahuan Petani Terhadap Pelaksanaan Program AOTP	92
5.6.2 Sikap Petani Terhadap Pelaksanaan Program AOTP.....	95
5.6.3 Tindakan Petani Terhadap Pelaksanaan Program AOTP.....	98
VI. PENUTUP	101
6.1 Kesimpulan.....	101
6.2 Saran	102
DAFTAR PUSTAKA	103
LAMPIRAN.....	106

DAFTAR TABEL

Nomor	Teks	Halaman
1.	Pengukuran Variabel Persepsi Petani Terhadap Persiapan Program	33
2.	Pengukuran Variabel Persepsi Petani Terhadap Pelaksanaan Program.....	34
3.	Pengukuran Variabel Respon Petani Terhadap Program.....	35
4.	Penggunaan Luas Lahan di Kelurahan Sedayu	50
5.	Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin	51
6.	Jumlah Penduduk Berdasarkan Umur	51
7.	Jumlah Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	52
8.	Jumlah Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian	53
9.	Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Umur	55
10.	Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	56
11.	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan.....	57
12.	Karakteristik Responden Berdasarkan Luas Lahan yang Dimiliki dan Diasuransikan.....	58
13.	Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Berusahatani.....	59
14.	Persepsi Petani Terhadap Persiapan Program AUDP	75
15.	Persepsi Petani Terhadap Pelaksanaan Program AUDP	83
16.	Respon Petani dalam Aspek Pengetahuan Petani Terhadap Program	92
17.	Respon Petani dalam Aspek Sikap Petani Terhadap Program AUDP	96
18.	Respon Petani dalam Aspek Tindakan Petani Terhadap Program	98

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Nama	Halaman
1.	Mekanisme Pelaksanaan AUTP	14
2.	Proses Klaim AUTP	18
3.	Kerangka Pemikiran.....	30
4.	Struktur Organisasi PT. Jasindo Kantor Cabang Malang	45
5.	Skema Sosialisasi Program AUTP Berdasarkan Pedoman Bantuan Premi AUTP	62
6.	Skema Sosialisasi Program AUTP di Kelurahan Sedayu	62
7.	Skema Pendaftaran, Premi, dan Polis Berdasarkan Pedoman AUTP	64
8.	Skema Pendaftaran, Premi, dan Polis di Kelurahan Sedayu	65
9.	Skema Pengajuan dan Pembayaran Ganti Rugi Berdasarkan Pedoman AUTP dan Kelurahan Sedayu	67
10.	Wawancara dengan Pihak PT. Jasindo.....	134
11.	Wawancara dengan ketua kelompok tani Usahatani 1.....	134
12.	Pembagian kuesioner kepada petani di Kelurahan Sedayu.....	134
13.	Pengisian kuesioner oleh petani di Kelurahan Sedayu	134
14.	Wawancara dengan PPL	134
15.	Wawancara dengan petani yang dibantu oleh kuesioner	134

